,	Index	of CI	aims

÷

Application No.

10/041,037

Examiner

Applicant(s)

RASMUSSEN ET AL.

Art Unit

Leonard S Liang

2853

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α o Objected

	Claim Date									
Cla	im	Date								
Final	Original	6/10/04								
1	1	=								
2	2	=	_	\vdash						
3	3	=								
5	4	Ξ								
4	5	=								
6	6	=								
1 2 3 5 4 6 7	1 2 3 4 5 6	=								
8	8	=								
9	9	=								
10	10	=								
11	11	=								
12	12	=								
13	13	=_			L					
10 11 12 13 14 15 16 17	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	Ξ								
15	15	ш			L					
16	16	=			<u> </u>		L		L	
17	17	=			L.					
18	18	=			<u></u>	<u> </u>	<u> </u>			
	19	<u> </u>								
	20					ļ				
	21					L				
	22	L				<u> </u>			L	
	23	L			_				$ldsymbol{ld}}}}}}$	
	24	<u>_</u>	<u> </u>			_	L.		_	
	25	<u>_</u>		L					<u> </u>	_
	26		L.	<u> </u>	<u> </u>		ļ		_	_
	27	_	<u> </u>	L_	_		_			_
	28			<u> </u>	_		_			-
	29	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>	_
	30	<u> </u>	_	⊢				_		
	31	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			_		
	30 31 32 33	 —	├-		 	-	<u> </u>	ļ		-
	33	<u> </u>	\vdash	├	-	<u> </u>	├-		-	-
<u> </u>	34	-		\vdash	⊢	 	├	 		\vdash
-	34 35 36	-	⊢	\vdash	\vdash	├—	 	-		<u> </u>
	30	 	 	\vdash	\vdash	├	<u> </u>	<u> </u>		
	37		\vdash	\vdash	├	 -	 —	⊢	-	
-	38 39	\vdash	\vdash	├-	\vdash	-	-	\vdash	-	
-	40		\vdash	\vdash	├-	 	\vdash	\vdash		
-	41	├	-	\vdash	 	├—		-	\vdash	-
	42	\vdash	 	\vdash	├-	-	\vdash	-		H
-	43	-	\vdash	-	 	⊢	-	┢	-	_
	44	\vdash	\vdash	 -	\vdash	\vdash	-			\vdash
-	45	-	\vdash	├-	\vdash	\vdash	-	\vdash	 	\vdash
	46	╁	\vdash	+-	-	Η-	\vdash	\vdash	 	\vdash
	47	╁┈	 	\vdash	\vdash	╁	\vdash	\vdash	t^{-}	\vdash
-	48	\vdash	 	+	 	 	\vdash	-		-
\vdash	49	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash		 	\vdash
-	50	 	t	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	\vdash
Ц	1 30		<u> </u>	Ь		L.—	<u> </u>	L	1	

Cla	Date									
	\neg			T			\neg			
Final	Original									
-	51					\vdash	\dashv			
1	52	\neg	_	_						
	53				-	_			_	
—		-				-	\dashv	\dashv		
1	54	-	-	-	_		\dashv		_	_
	55 56					-	-		_	
		_		_					_	
	57									
	58						\vdash			
	59						-			
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66									
	67			-						
	68									
	69						_			
<u> </u>	70									
	71		_		_	_				_
	72		_					_		\vdash
-	73		_		\vdash			-		_
	74		_				-		_	
_	75	_								
-	76	-				_				
-	77		_	\vdash	_					
	78	-		\vdash			_	_		
-	79		_							
	80		-	\vdash		_			_	_
	91		_	\vdash	_	-				
	81 82	-	-		-	-	-		-	
	83		-	-	\vdash	-	H		-	
	84		-		├-	<u> </u>	Η-	-	-	
-	85	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	Ь—-		_	\vdash	
		ш	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		-		-
	86	<u> </u>	<u> </u>	-	_	_		_	<u> </u>	
	87	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	\vdash
	88	<u> </u>		H			-	-		-
<u> </u>	89	<u> </u>		-	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	\vdash	
	90	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	-	-	ļ.—	 	
<u> </u>	91	<u> </u>	<u> </u>	├-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	-
<u> </u>	92		<u> </u>	<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├
<u> </u>	93	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	ļ	├-	_	⊢	├
	94	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
ļ	95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	L_	<u> </u>	_
	96	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	97	<u> </u>	<u> </u>		L_	<u> </u>	<u> </u>	L.		
	98	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	
L	99	$oxed{oxed}$	L_		L	L		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	L.

100

	Cla	Date									
	<u>_</u>	an i								.	
	Final	iĝ									
	-	Original									
								_	_		
		101		<u>_</u>				L			
		102									
		102 103									
		104									
		105									
		104 105 106		_		_			_	-	
	-	107	_	-	\vdash	-			_	-	\vdash
		108	_	┝	-	-	_			_	\vdash
		109		-	H	_		-			
		109		-	⊢	_	\vdash	-			_
		110		_	<u> </u>		-	├-			⊢
		111	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			\vdash			\vdash
. :	L	112	<u>_</u>	_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
		113			Ц.		_	<u> </u>			
		110 111 112 113 114 115	L_	<u> </u>	L	L.,		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u>L</u>
		115	L	<u> </u>				oxdot			
4		116	_			Ĺ	L				L
		117									
		118 119 120		Г							
		119				<u> </u>		Г			
-		120	Η.		_	┢		_			
		121	┝	\vdash	_		┝	-		\vdash	\vdash
	-	121	-	-			-	-		_	-
1		122	<u> </u>	1	_			-		_	\vdash
,		121 122 123 124 125	<u> </u>		_	-	_	-			├
		124	<u> </u>				_	<u> </u>			-
		125	<u> </u>	L	<u> </u>	_	_	_			<u> </u>
		126 127 128	<u> </u>	<u>.</u>			_	_	_		_
		127	L						L.		_
		128						_			<u> </u>
Į		129 130									
		130			Г						
		131								_	
	H	132		Ι-	t	<u> </u>	$\overline{}$		\vdash	\vdash	Т
	\vdash	133		1	 	-	 	\vdash	\vdash	 	T
	<u> </u>	124		├	 	-	Η-	\vdash	-	-	\vdash
	<u> </u>	134 135	-	├	├		\vdash	-	 	-	\vdash
	ļ <u>.</u>	133	_	├	-	⊢	\vdash	-	\vdash	\vdash	
	<u> </u>	136	 	├-	├	├	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	<u> </u>	137 138	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
	<u> </u>	138		L.	<u> </u>	<u> </u>	_	L _	L	_	<u> </u>
	L	139	<u> </u>		L_	L	L_	—		L	<u> </u>
		140			<u> </u>	<u> </u>	_	L_	L		<u> </u>
		141					<u> </u>	<u> </u>			<u></u>
		142 143						L			匚
		143	Ī				\Box				Ĺ
		144							Γ	Г	Γ
į		145				Τ		Ι	Г	Г	
	\vdash	146	 		t^-	\vdash	1	\vdash	T	T	T
ė	<u> </u>	147	\vdash	\vdash	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
4	 	148	-	╁╾	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	+-
		140	-	╁	-		\vdash		├—	\vdash	╁─
		149	├—	\vdash	⊢	⊢	\vdash		-	\vdash	\vdash
	1	150	L		<u> </u>		<u> </u>	L_	L	Ц_	<u> </u>